



— AGENCE DE L'ALIMENTATION NOUVELLE - AQUITAINE

A.A.N.A.
AGENCE DE L'ALIMENTATION
NOUVELLE-AQUITAINE



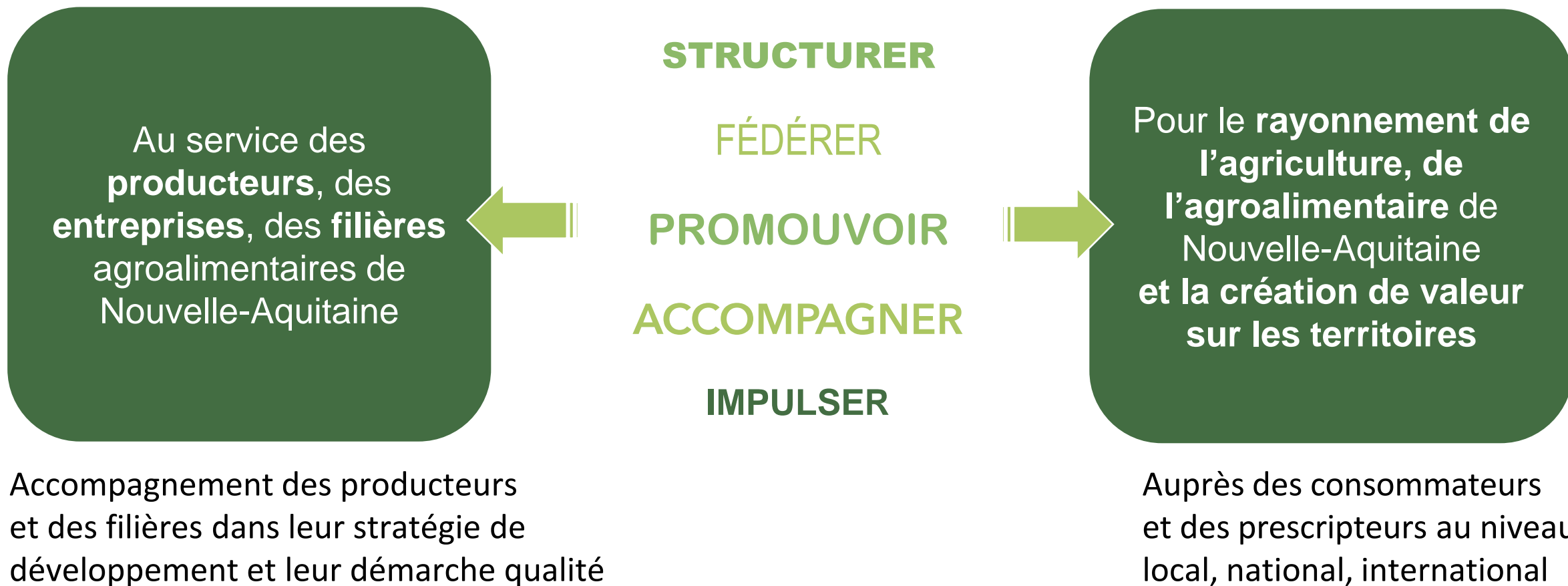
Brigitte BONNET – Pôle EXPERTISES

Qualité et Territoires

1ères RENCONTRES REGIONALES DES ODG
« Les SIQO face aux attentes sociétales »
Bordeaux le 13 juin 2023

LES MISSIONS DE L'AANA

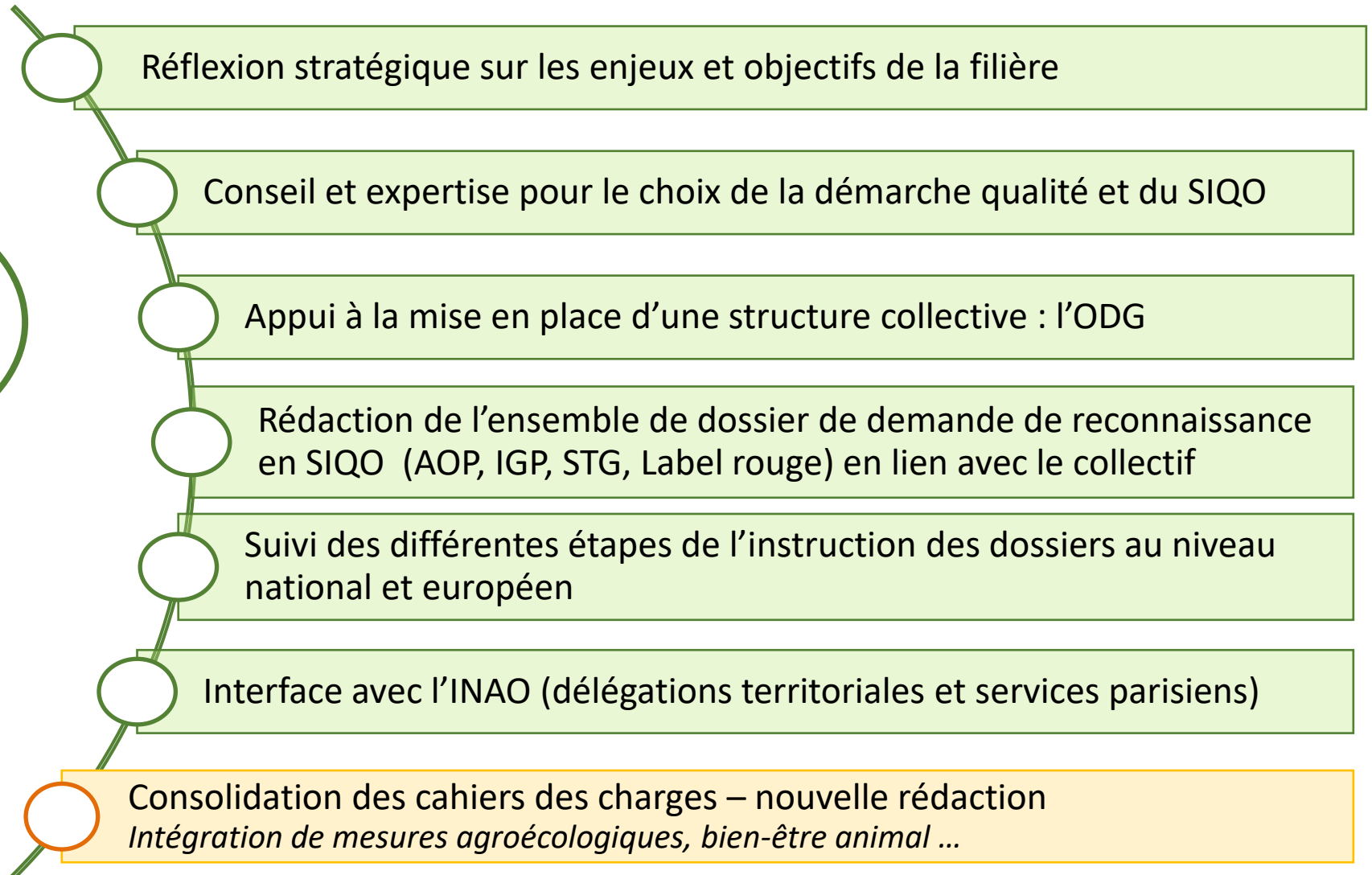
*Agence régionale en charge de la Qualité et de la Promotion
des produits agricoles et agroalimentaires de la Nouvelle-Aquitaine*



ACCOMPAGNEMENT QUALITE – nos compétences

AIDE A
L'EMERGENCE
DES SIQO

AIDE AU
RENFORCEMENT
DES DEMARCHES
QUALITE



Filières accompagnées

| Émergence IGP ET AOP |

- ▶ Mothais sur feuille AOP
- ▶ Sel de l'Île de Ré et fleur de Sel de l'Île de Ré IGP
- ▶ Tomate de Marmande IGP

| Consolidation IGP, AOP et Label Rouge |

- ▶ Beurre Charentes-Poitou AOP
- ▶ Chabichou du Poitou AOP
- ▶ Agneau label rouge LA 17/93 – « Le Diamandin »

| Expertise et conseils |

- ▶ Cerise d'Ixassou AOP
- ▶ Porc de Saint-Yrieix AOP (Porc cul noir du Limousin)
- ▶ Oignon de Saint-Trojan les Bains AOP
- ▶ ...



Stratégie Qualité Région



La Région s'appuie sur l'AANA pour mettre en œuvre la stratégie régionale des filières SIQO

- Développer les SIQO sur le territoire en répondant aux attentes sociétales
- Intégrer davantage de critères environnementaux dans les cahiers des charges

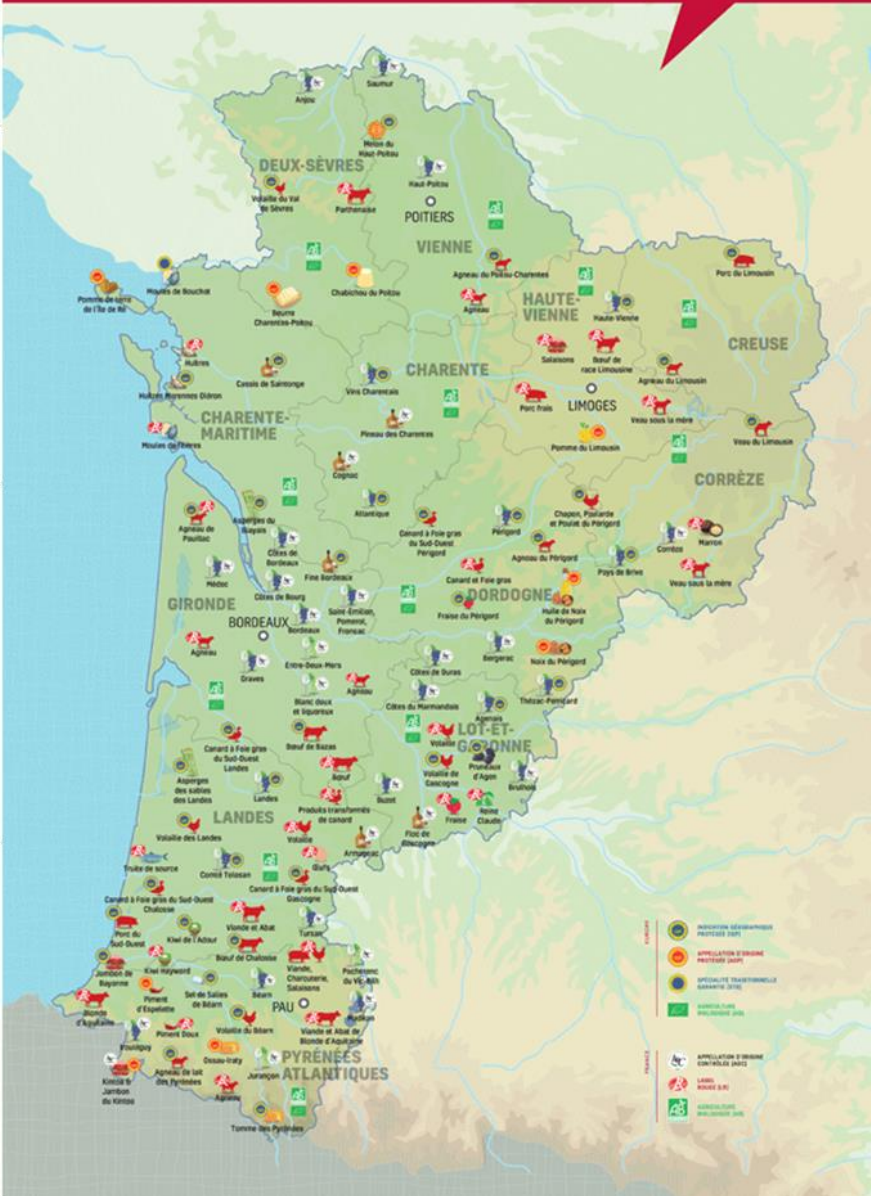
APPEL A PROJETS Région

Actions d'élaboration de stratégie qualité des filières agricoles et agroalimentaires



Feuille de route transition énergétique et écologique

- Sortie des pesticides, pratiques agroécologiques
- Adaptation au changement climatique et participation à son atténuation





— PROJETS TRANSVERSAUX MULTI-FILIERES

*en réponse aux attentes
sociétales*

ECOQUALINA

Un projet multi-partenarial piloté par l'AANA

EC QUALINA



7 Partenaires techniques



2 Coordinateurs opérationnels



5 centres techniques associés



2 Co-Financeurs



9 ODG engagés / 15 SIQO



Les grandes lignes du projet

EC  QUALINA



Accompagner les filières de Nouvelle-Aquitaine sous SIQO dans une démarche d'écoconception



Identifier, aux côtés des critères de qualité spécifiques au produit, des critères d'amélioration de la **performance environnementale du produit** tout au long de sa chaîne de valeur

2023

Restitution à la filière et bilan de la démarche
Réflexion sur la mise en œuvre des propositions
Vers une évolution des cahiers des charges SIQO ?



Analyse de l'existant sur la base du CDC SIQO

« T0 »

Propositions d'actions d'amélioration de la performance environnementale



Etudes de faisabilité technique et économique des pistes retenues



Analyse des gains potentiels





— **Gaëtan VERGNES**
Secrétaire général

**Syndicat de défense
du pruneau d'Agen**



Amélioration de la performance environnementale de la culture à la transformation

Propositions sur une opération unitaire

Exemples CULTURE :

- Fertilisation fractionnée
- Irrigation pilotée
- Arrêt des feux au champ

Exemples SECHAGE :

- Régulation pilotée des fours
- Calibrage des prunes avant séchage
- Diminution de l'utilisation énergie fossile

Exemples TRANSFORMATION :

- Valorisation des noyaux (combustible ou huile d'amandon)
- Réhydratation des prunes à la vapeur
- Améliorer l'efficacité énergétique de la pasteurisation
- Déploiement du vrac

Propositions transversales

Exemples :

- Lisser le pic de séchage pour améliorer la rentabilité des fours (multiplicité des produits, stockage avant séchage, ...)
- Améliorer l'efficacité énergétique des équipements de transformation (stockage et procédé)



Propositions de rupture technologique = repenser le schéma de production

Exemple :

- S'orienter vers le « mi-cuit » ou vers un taux d'humidité intermédiaire
- Séchage partiel du pruneau pour limiter la consommation énergétique
- S'orienter vers des énergies décarbonées pour le séchage.

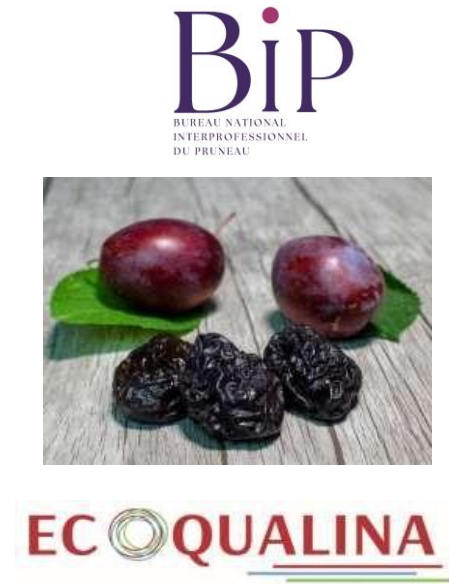
Atelier MARKETING

BESOIN D'INNOVATION ET DE PEDAGOGIE

- Développement de produits à base de pruneaux
- Changement d'emballage : carton ou verre
- Communication sur le lien prune fraîche / pruneau sec

Volonté d'intégrer les données « ECOQUALINA Pruneau » dans la base AGRIBALYSE

- ➔ En remplacement de la donnée « pruneau sec » (qui correspond en fait à une donnée « cerise ») ?
- ➔ En créant une nouvelle référence « Pruneau d'Agen IGP » ?



Programme collectif qui met à disposition des **données de référence sur les impacts environnementaux des produits agricoles et alimentaires à travers une base de données**

----- DANS LA PERSPECTIVE D'UN AFFICHAGE ENVIRONNEMENTAL PRODUIT -----



MERCI POUR VOTRE ATTENTION



produits-de-nouvelle-aquitaine.fr

MANGER
OU *mieux*
MANGER